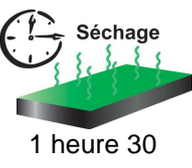


## IMPERMEABILISANT FACADES-TOITS PROXYFUGE

| Destination                                                                       | Garantie                                                                          | Efficacité testée                                                                 | Nettoyage des outils                                                              | Séchage                                                                            | Matériel d'application                                                              |
|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
|  |  |  |  |  |  |

### Définition :

Hydrofuge incolore, destiné au traitement et à la protection des façades, toitures et murs contre l'humidité et ses effets dévastateurs.

S'applique sur tous supports poreux, mortiers, enduits, briques, pierres, plâtre, crépis, tuiles, bétons cellulaires, ardoises, fibre-ciment etc....

Ne provoque aucune altération des supports.

Efficacité testée et vérifiée pas les laboratoires VERITAS (rapport étude n° B192.1.007)

Garantie jusqu'à 10 ans (dossier à disposition, nous contacter.)

### Préparation des supports :

Les supports seront brossés, grattés éventuellement pour supprimer toutes les particules non adhérentes. Les ciments et bétons devront avoir plus d'un mois de séchage (1 mois par tranche de 5 cm) et être parfaitement durs et cohérents. Les poussières de sablage ou traces de rejointoyage seront supprimées avec notre shampoing matériaux L'ENERGIQUE.

Les fonds seront secs à l'application (séchage plusieurs jours après pluie, lavage et traitement).

Dans le cas d'un mur humide ou malade, il faut avant tout déceler les causes de l'humidité.

En cas de présence de mousses, lichens ou verdissures, appliquer au préalable notre antimousse.

Nous conseillons de laisser vieillir quelques mois les enduits de bétons et ciments neufs avant traitement.

### Application :

Imperméabilisant prêt à l'emploi.

S'applique au pulvérisateur, à la brosse ou badigeonnage.

Il est important de bien imprégner jusqu'à refus les supports pour une action efficace.

Respecter le rendement préconisé (2 à 5 M<sup>2</sup> au litre pour un traitement efficace).

Dans le cas de surface verticale, il s'applique toujours de bas en haut.

La deuxième couche se fera toujours " mouillée sur mouillée " sans attendre le séchage de la 1 ère couche.

Il est impératif d'utiliser le produit sur des supports parfaitement secs, au risque de voir apparaître des auréoles blanches de salpêtre à la surface des matériaux

L'emploi d'un pulvérisateur provoque des déperditions importantes dues au vent notamment.

Eviter l'application de l'imperméabilisant par période de grand vent et prévoir 2 passages.

Utilisation par injection:

Préférer le traitement KIT INJECTION MURS HUMIDES.

Les conditions d'utilisation et d'application de nos produits ne nous étant pas connues, notre responsabilité ne saurait être engagée en cas de non suivi des indications figurant sur ce document ou sur nos emballages.

La présente fiche descriptive annule et remplace toute fiche antérieure relative au même produit. Elle a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.



# TRAITEMENT

Révision 1  
du 12.03.09

| <b>Caractéristiques :</b>       |                                                 |                       |                    |
|---------------------------------|-------------------------------------------------|-----------------------|--------------------|
| <b>NATURE</b>                   | A base de résine siloxane et polysiloxane       |                       |                    |
| <b>DENSITE</b>                  | 0,79 ± 0,01 à 25°C                              |                       |                    |
| <b>VISCOSITE</b>                | 25-30 CF 2,5 à 25°C                             |                       |                    |
| <b>ASPECT</b>                   | Incolore                                        |                       |                    |
| <b>ODEUR</b>                    | Solvant                                         | <b>Sec au toucher</b> | <b>Recouvrable</b> |
| <b>TEMPS DE SECHAGE</b>         |                                                 | 1 heure 30            | NON                |
| <b>CONDITIONS D'APPLICATION</b> | 10-30 °C, sans humidité                         |                       |                    |
| <b>RENDEMENT</b>                | 2 à 5 M <sup>2</sup> au litre selon la porosité |                       |                    |
| <b>NETTOYAGE DES OUTILS</b>     | Solvant CR10 ou White spirit                    |                       |                    |
| <b>MATERIEL D'APPLICATION</b>   | Pulvérisateur ou brosse                         |                       |                    |

## Précautions d'emploi :

Ne pas utiliser sur des surfaces surchauffées, en plein soleil, ni en cas de pluie ou de forte humidité ambiante.  
Nous conseillons également de masquer les vitres et les menuiseries pour limiter le nettoyage éventuel.  
Utiliser dans des zones bien ventilées.  
Porter des gants et des lunettes de protection.  
Dangereux - Respectez les précautions d'emploi.

## Conditionnements :

5L - 20L

|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |       |                               |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|-------------------------------|
| La présente fiche descriptive annule et remplace toute fiche antérieure relative au même produit. Elle a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente. |       |                               |
| <a href="mailto:accueil@peintures-ox.fr">accueil@peintures-ox.fr</a><br><a href="http://www.peintures-ox.fr">http://www.peintures-ox.fr</a>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | - 2 - | FDS disponible sur notre site |